Index of Claims

Application/Control No.

09/712,821

Examiner

Padmashri Ponnaluri

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KINSELLA, TODD M.

Art Unit

1639

	√	Rejected
1	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	Claim Date			1	Cla	im	Date							Cla	aim	Date													
									1														Т		Π		П	$\neg$	
ন্ত	ı,	ĕ			ΙI					ख	ina									ख	ina						iΙ	- 1	
Final	Original	12/21/05			ΙI					Final	Original	1 1	- 1							Final	Original			1		-		- 1	
	0	7									0		- 1		1						0					ŀ		- 1	
	1	_		$\vdash$	$\vdash$	$\neg$	十		1		51		-	1	1 1		1	$\vdash$			101		十	$\top$	1		П	寸	╗
	2		$\vdash$			$\dashv$		$\top$	1		52		$\top$	1	H	$\neg$	+-				102		1	1	1	$\Box$		╅	コ
	3				Н	$\dashv$	1		1		53		1	+-	H	_	$\top$				103		1	$\top$	$\top$	T	П	寸	ヿ
	4		$\top$	T	Ħ	T	$\neg$	$\top$	1		54				П			П			104		1	_			П	T	ヿ
	5			T	П	$\dashv$	一		1		55				П		_				105		T				П	ヿ	ヿ
	6			T	П						56				П		T.				106		T		T	П	П	$\Box$	П
	7				П				1		57					T	1"	I			107		T	$\neg$	T		П		П
	8								1		58				П		Т	П			108		Т				П	$\Box$	П
	9						$\Box$				59	П		T			1	I			109		T		Τ				
	10	Г			П		$\neg$				60	П		$\top$	П						110		П						
	11								]		61	$\Box$	$\top$	$\top$	П						111		_					$\Box$	
	12								1		62						Τ				112		T					J	
1		Ξ					$\Box$		]		63			T			T				113		T					$\Box$	
	14			П				$\neg$	1		64			丁							114							J	
2	15	Ŧ						$\Box$			65			工			1.				115		1		Ι				
3	16							$\Box$	]:::::		66		$\Box \Gamma$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			$oxed{\Box}$				116		Ι						_]
4	17	J							]		67			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							117		Ι						
	18										68	П	П	$\top$							118								⊒
5	19	-									69										119			П	Ι				
6	20	П									70										120				Π				
7	21	П									71				П						121								
8	22	П									72	П									122		Т						
9	23	П									73	П			П						123								
10	24	П									74	П			П						124		T					$\Box$	
11	25	V									75				П						125		П						$\Box$
	26							Π.			76										126								
12	27	-									. 77			T							127								
13	28	=									78										128				$\perp$				_
	29								]		79										129	L_I.				L			
14	30	=							]		80										130								
15	31										81										131			┸	L		Ш	$\Box$	_
16	_32										82				Ш						132			┸		L	Ш	$\perp$	Ц
17	33	$\coprod$			Ш						83	$\Box$			Ш			$oxedsymbol{oxed}$			133					$oxed{oxed}$	Ш	$\perp$	
18	34	Ш			Ш		$\perp$		1	<u> </u>	84	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	Ш		$\perp$	$\perp$			134	oxdot	$\perp$	$\perp$	$\bot$	<u> </u>	Ш	$\dashv$	
19	35	Ш		<u>L</u>				$\bot$	1		85	$\sqcup$	_ _		Ш			$\perp$			135	oxdot	$\perp$		$\perp$		Ш	ightharpoonup	凵
20	36	oxdapprox	$oxed{oxed}$	_			$\perp$		<b>.</b>		86	Ш	_ _		Ш			$\perp$			136	$\sqcup \!\! \perp$	_ _	Ц_	<del> </del>	_	Ш	ightharpoonup	Ц
21	37	1		1_							87	$\sqcup$			Ш			$\perp$			137	$\perp$	$\perp$		$\perp$	<u> </u>	Ш	ightharpoonup	_
22	38	Ш	oxdot	$\perp$	Ш	Ш			1	$ldsymbol{le}}}}}}$	88	$\sqcup$	$\perp$		Ш	$\bot$	$\perp$	$\perp$			138	oxdot	$\downarrow$		$\bot$	ـــ	$\sqcup$		_
23	39	Ш.		_	Ш				<b>.</b>		89	$\sqcup$	$\perp$		Ш	$\bot$	$\perp$	L			139	$\sqcup \bot$	$\perp$		4_	_	Ш	_	_
24	40	$\coprod$	$\sqcup \bot$		Ш			$\bot$	1		90	$\sqcup$	_		Ш	$\perp$		$\perp$			140	Ш	$\perp$	$\perp$	↓_	ــــــ	Ш	_	_
25	41	Щ.	<u> </u>	$\perp$	$\sqcup$				4		91	$\sqcup$		$\bot$	Ш	$\bot$		<u> </u>			141	$\sqcup$	$\downarrow$		↓	<u> </u>	Ш		_
26	42	╙	$\sqcup \!\!\! \perp$	ـ	Ш	$\Box$	$\dashv$		4		92	$\sqcup$	$\perp$		$\sqcup$		4_	↓_			142		$\downarrow$		$\perp$	<u> </u>	Ш	_	_
27	43	1		1	$\sqcup$	_	$\perp \downarrow$		4		93	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\sqcup$		4	$\perp$			143	L.	$\downarrow$	_	$\perp$	_	Ш	$\dashv$	_
28	44	1		1	$\sqcup$	$\dashv$		$\perp$	4	L	94	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	-	$\sqcup$		$\bot$	$\vdash$		-	144	oxdot	+	$\perp$	$\bot$	ــ	$\vdash$	_	$\dashv$
29		1		$\perp$	$\sqcup$		$\perp$	4		<u> </u>	95	-	$\perp$	-	$\sqcup$		_	$\perp$		<u> </u>	145	├	4	$\perp$	$\perp$		Ш	_	_
	46	<u>/</u> _	igwdap	_	$\sqcup$		_		4	<u> </u>	96	$\sqcup$	_		$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	<del> </del>			146	$\sqcup$	4	$\bot$	- ↓	<u> </u>	Ш	_	$\dashv$
	47	_	<u> </u>	_	Ш	_	$\perp$		4	<u> </u>	97		_	4-	$\sqcup$		$\bot$	$\vdash$			147	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	4	$\perp$	+-	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$
	48	<u> </u>		<del> </del>	$\sqcup$		$\perp$	$\bot$	1	<u> </u>	98	_	_		Щ	$\dashv$					148	$\vdash$	4	$\perp$	4	┞	$\sqcup$	_	$\dashv$
<u> </u>	49	<u> </u>	- -	↓_			$\perp$	-	4		99	$\sqcup$	_	4_	$\sqcup$	-	4	$\vdash$			149	$\vdash \vdash$	4	$\bot$	4	₩	Щ	$\dashv$	_
	50	L_		<u>_</u>				Ш.	]:::::	L	100				Ш			l			150	L.L		L_	_L	<u> </u>	Ш		$\Box$